Index of Claims

App	lication	/Contro	l No.
L.			

10/619,349

Examiner

Patrick A. Darno

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HARJANTO, ANDY

Art Unit

2163

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	1	Non-Elected
ı		Interference

A	Appeal
0	Objected

E F F	Cla	aim				_ D	ate)		_		Cl	aim				D	ate					С	laim				Ç	ate	, _	
102	Final	Original	10/30/06									Final	Original										Final	Original							
3		1_	1													\Box													\Box		\dashv
A V B S5 S5 S5 S5 S5 S5 S5		2	1		Ī																				<u> </u>					\Box	\perp
4 V		3	1	T	П																										\perp
6 V		4	1								7											_			_	_					
7		5	1			Ì				Ī	_]		55																		
S		6	V																		\perp					L				Ш	
9 V 100 110 110 111 1 111 1		7	V	一	\neg	T	\Box			一	_		57				\Box								_		Ш				
10 V		8	1			\neg																			L					Ш	
11 V		9	1								\neg										ŀ									Ш	ightharpoonup
112 V		10	1			\neg							60	П	$\neg \Gamma$	П								110						Ш	
112 V		11	V		\neg	一					\neg		61											111						Ш	
13			-	_	一	\neg							62																	Ш	
14 N			V	一	_	ヿ							63			\Box	J													Ш	\perp
15 V				一	一	\neg							64					\Box			\Box									Ш	\Box
16		15	V	ヿ	ヿ	_							65	П].									
17 V			1	\neg	\neg	_					\neg		66									_		116							
18			-	\neg	一	\neg									T	\neg								117							
19 V			1			_					\neg		68			П		可			T										
To To To To To To To To			1					Г	Г		7			П	\neg	П	T														
Time			1								_		70	П			\neg														Ш
122 V 123 123 124 124 125 125 126 126 126 127 127 128 V 129 129 130 130 131 13													71				\neg														
123 V 124 V 125 V 125 V 126 V 127 V 128 V 128 V 129 V 129 V 130 V 131 131 V 131 V 132 V 132 V 133 V 133 V 133 V 133 V 134 V 135 V 136 V 136 V 137 V 138 V 138 V 139 V 139 V 140 V 141 V 141 V 141 V 142 V 144 V 144 V 145 V 148 V 148 V 149 V			1				_				7		72			ヿ	一												L.		
Text											_		73		\neg							\neg		123							
125 1			V				_									T	一				7	\neg									
Test			-													T															
27 √ 28 √ 29 √ 30 √ 31 129 30 129 31 130 81 131 32 83 33 84 35 85 36 134 87 135 38 86 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 97 48 99			-			_			\vdash															126							
28 √ 29 √ 30 √ 31 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 93 43 94 44 95 45 96 46 97 48 98 49 99 48 99 48 99 49 144 49 99									ऻ		_			П						T		\neg									
29				-					Г		7			\Box						\Box		\neg		128							
30 V	-		_	_							7																				
31 32 33 34 35 36 37 88 39 88 40 90 41 91 42 93 43 93 44 94 45 96 48 99 49 99 48 99 49 149					_		Г	1	T		ヿ			П		T	\neg				Ī			130	Τ	П					
32 82 33 132 34 133 35 84 36 85 37 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 97 48 99 49 99 48 99 133 134 135 136 137 138 139 130 131 133 134 135 136 137 138 139 130 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-								┢		_			П		\neg					ヿ										
33 83 34 134 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 98 49 99 133 134 135 135 136 137 137 138 139 139 140 141 141 141 142 142 143 144 144 144 145 145 146 146 147 148 148 149			H	_				1																132							
34 84 134 35 86 135 36 86 136 37 88 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 99 149	_		T	_												T					\neg			133	Π						
35 85 135 36 86 136 37 88 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 99 149			П					1	Ι-	ı				П	\sqcap	一					\neg			134		L^-					
36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 99 149			\vdash	\vdash		\vdash		Γ	П	Γ				П	\Box	\neg				П		\Box						L			
37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 99 149	\vdash			\vdash			\vdash	Г			\neg			П	\Box	_	\neg			П	o	\Box		136							
38 39 88 138 139 40 90 140 140 140 41 91 141 141 141 141 42 92 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 147 147 147 148 148 148 149			\vdash		П		 		1	П	_			П	\Box	_	\neg				寸	\neg		137						\Box	
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	-		T	\vdash			一	T	T	T	\dashv			П						П		\neg	Γ-	138			Γ				
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 143 45 95 144 46 96 145 47 97 147 48 98 148 49 99 149						_		<u> </u>	T		\dashv			Ħ	Ħ		\neg			П	一	\neg		139							
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		1-	\vdash	Н	\vdash	\vdash	Ι	T	Г	\dashv				\sqcap	_				П	一	ヿ						\Box		Γ	
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		\vdash	_	\vdash	\vdash	1	t	1	Г			91		\Box					П		╗									
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Ħ		\vdash	\vdash	Т		1-	T	\neg			T^{T}						\Box	\neg	\neg		142	Τ	Π	Γ				
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		43	1	-	_	\Box	\vdash	T	Т	Г	\dashv		93	\vdash	\Box					П	\Box	\neg		143						Γ	П
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	T		1	Г	\neg			T	\sqcap					П		\neg		144							
46 96 47 97 48 98 49 99	-		\vdash	 	\vdash	T	1	T	Т	Ι-			95	\top		\neg				П		\neg		145		Г				Γ	П
47 97 48 98 49 148 149 149	\vdash		╁	1	\vdash	-	Т	 	T	T	\neg		96	T	\Box	\neg		Т		П		\neg		146	Т	T	1		l		П
48 98 49 148 149 149	-		\vdash	 	-			1-	\vdash	t	_			\top	\vdash	\neg				Т	\vdash	ヿ					1				П
49 99 149	—		\vdash	\vdash	╁	一	t^-	1	1		\dashv		98	T	\vdash		-	\vdash		П	Н	\neg				1	Т	Π	1	\sqcap	П
		40	+	H	╁	 	t	1	\vdash	\vdash	\dashv				H	\dashv			Ι-	П	П	一				T	T				П
	-	50	+	Η-	-	 		\vdash	1	\vdash	\dashv			\top	H		_		T	П	П	ᅥ					\top			Т	П